

# 扬州市建筑工地土壤氡浓度什么时候检测

产品名称	扬州市建筑工地土壤氡浓度什么时候检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

《民用建筑工程室内环境污染控制规范》（GB 50325-2010）规定，新建、扩建的民用建筑设计前，应进行建筑工程所在城市区域土壤中氡浓度或土壤表面氡析出率的测定。

氡来源主要有4个方面：

- 1、土壤中析出的氡。地层深层含有铀、镭、钍的土壤、岩石中常有高浓度的氡，可以通过地层断裂带进入土壤，并沿着裂缝扩散到室内。
- 2、建筑材料中析出的氡。花岗岩、砖砂等，特别是含有放射性元素的天然石材，易释放出氡。
- 3、户外空气带入室内的氡。室外空气中氡的辐射剂量很低，可一旦进入室内，就会积聚，不易消失。常通风可改善。
- 4、取暖和厨房设备的天然气中释放出的氡。

中科检测氡检测服务项目：

- 1、土壤中氡浓度检测(需要开发的场地都需要做氡浓度检测，包括开发为建设用地，工业用地等)；
- 2、室内空气氡浓度检测；